

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 103/104 (1934)
Heft: 11

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 29.01.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

WOCHENSCHRIFT FÜR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK
REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS
UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE
GEGRÜNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

Vereins-Mitglieder, beim Verlag: Schweiz 32 Fr.,
Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz
40 Fr.; Ausland 50 Fr., postamtlich abonniert
40 Fr. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. 1 Fr.

VERLAG CARL JEGHER, ZÜRICH
Dianastrasse 5 / Postdeck VIII 6110
Telephon: 34.507 ■ In Kommission
bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Inserate durch die A.-G. der Unternehmungen
RUDOLF MOSSE, Zürich, Basel. / Die
vierspaltige Colonelzeile 50 Cts., Titelseite
80 Cts., ausl. Anzeigen 60 Cts., Titelseite 1 Fr.

Fenster



Kiefer Zürich

JOH. MÜLLER

A.G.

OELFEUERUNGEN

GEGRÜNDET 1878

TEL. 30 RÜTI

RÜTI

ZÜRICH

FILIALE ZÜRICH
TEL. 20.324

ZENTRALHEIZUNGEN

WARMW.VERSORGUNGEN



Manometer A.-G., Zürich, Armaturen-Fabrik

(vormals Schäffer & Budenberg, Filiale Seebach, ständige Fabrikation seit 1893)

Manometer, Thermometer, Dynamometer

mit und ohne Registrierung, für jeden Zweck, bewährteste Konstruktionen, genau und zuverlässig.

Dampfventile, Hähne aller Art, Wasserstände, Schutzgläser,
Pumpen, Injektoren, Elevatoren, Kondensstöpfe u. s. w.



Tiefbohrungen und Grundwass erfassungen

nach dem hydraulischen Pressverfahren - Pneumatische Felsbohrungen

W. STÄUBLI, INGENIEUR, ZÜRICH 3, GRUBENSTRASSE 2-4, TELEPHON 56.633-35

GLASDACH

KITTLOS MIT BLEIBANDEN

Ausführung auf Holz, Eisen und Beton
Umdecken gekitteter Glasdächer

JAKOB SCHERRER ZÜRICH 2

Allmendstrasse 5/7 Telephon 57.980



VENTILATIONEN

LUFTKONDITIONIERUNG (Lufterwärmung, -kühlung und -filtrierung)
KÜCHENVENTILATIONSANLAGEN - GARAGELÜFTUNGEN - LUFTFILTERANLAGEN

Ventilator A.-G., Stäfa-Zürich

Ausschliessliche Spezialfabrik

PATENTANWALTS-BUREAU AMAND BRAUN, Nachf. v. A. Ritter, Rümelinbachweg 10, BASEL

Offerten zur Ausübung patentierter Erfindungen

No. 724. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 136114 vom 17. August 1928, betr.: „Maschine zum Ueberziehen der Aussenfläche von Metallrohren mit einem Zement-Faserstoffgemisch“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 467. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 154532 vom 12. November 1930, betr.: „Blattrennvorrichtung, insbesondere für Druckmaschinen“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 476. Der Inhaber des schweiz. Patentes No. 104104 vom 20. Dezember 1922, betr.: „Verfahren und Einrichtung zur Überführung der schweren Kohlenwasserstoffe in leichte, sehr entzündliche Kohlenwasserstoffe“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 725. Der Inhaber der schweiz. Patente No. 130751 vom 12. August 1927, betr.: „Pneumatisch betätigtes Anlassventil für Verbrennungskraftmaschinen“, und No. 133003 vom 12. August 1927, betr.: „Pneumatische Steuereinrichtung für die Anlassventile von mehrzylindrigen Verbrennungskraftmaschinen“, wünscht diese Patente zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindungen in der Schweiz zu treffen.

No. 749. Der Inhaber des schweiz. Patentes No. 157298 vom 30. Juli 1931, betr.: „Kapselherstellungsmaschine mit Werkzeug

zum Einlegen einer Korkscheibe oder einer anderen Dichtungsscheibe in die Kapsel“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 753. Die Inhaber des schweiz. Patentes No. 150553 vom 26. September 1930, betr.: „Verfahren und Vorrichtung zur Erzeugung von Hohlkörpern aller Art aus Beton, Eisenbeton, Asbestzement und dergl.“, wünschen dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 751. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 149403 vom 13. Februar 1930 betr.: „Verfahren zur katalytischen Oxydation organischer Verbindungen in Dampf- oder Gasform“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen od. andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

No. 750. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 149402 vom 8. Februar 1930, betr.: „Verfahren zur Oxydation organischer Verbindungen in Dampf- oder Gasform“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

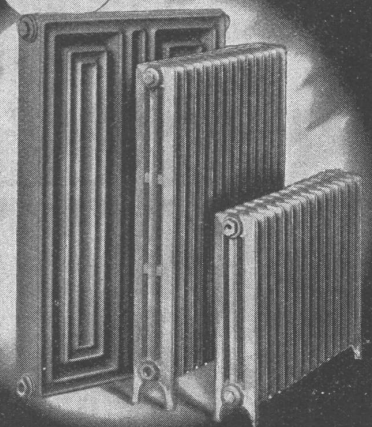
No. 752. Die Inhaberin des schweiz. Patentes No. 149393 vom 11. März 1929, betr.: „Verfahren zur katalytischen Synthese chemischer Stoffe durch Vereinigung wenigstens zweier Moleküle organischer Verbindungen, von denen wenigstens ein Anteil der Bestandteile den Endstoff bildet“, wünscht dasselbe zu verkaufen, Lizenzen zu erteilen oder andere Vereinbarungen zur Ausübung der Erfindung in der Schweiz zu treffen.

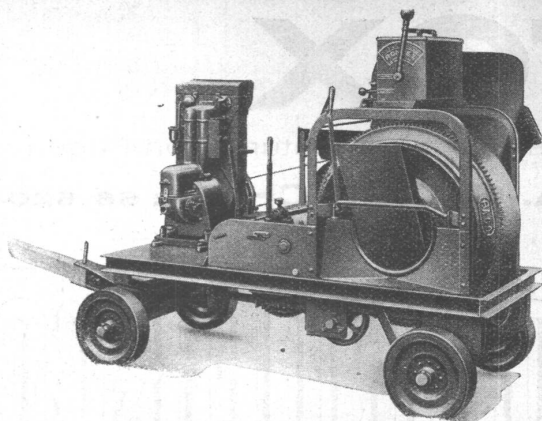
Auskunft über obige Patente erteilt Ingenieur und Patentanwalt Amand BRAUN, Nachf. von A. Ritter, BASEL.

mehr Wärme

Die modernen Radiatoren
HELIOS und COLUMBUS

EISENWERK KLUS KLUS KT. SOLOTHURN





Der Anspruchsvollste findet sich befriedigt

durch die hervorragende Ausführung der RACO-von ROLL-Betonmischer. Diese Maschinen sind auf vielen hundert Bauplätzen, wie auch bei Grosskraftwerken anzutreffen, wo solche ihre betriebssichere und überlegene Arbeitsweise täglich bestätigen. — Nicht nur ins Auge gefällig, sondern auch stark und lebensfähig. Mit patentiertem Wassermesser Rondez unerreicht in Einfachheit und Betriebssicherheit.

ROBERT AEBI & CIE. A.G. ZÜRICH

Ingenieurbureau-Maschinenfabrik

Telephon 31.750

Gesellschaft der L. von Roll'schen Eisenwerke, Gerlafingen

Gegründet 1823

Werk

„Giesserei Bern“

Gegründet 1823

in Bern

Konstruktionswerkstätten,
Eisengiesserei



Giesserei Bern

ronderje de Berne

373

Stauwehr Wettingen,

je vier Schützenwindwerke von je 100 resp. 30 Tonnen Tragkraft per Oeffnung.

Schützenanlagen und Wehreinrichtungen

Hebezeuge

Eisenbahnmaterial

Standseilbahnen

Zahnradbahnmaterial

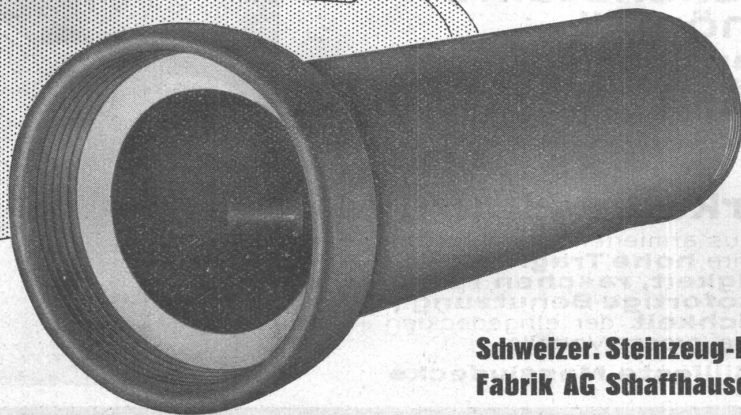
Kabelbaggeranlagen

Allgem. Maschinenbau

Telegramme: Giesserei Bern

Telephon: 25.066

STEINZEUG



hochsäurefest

frostsicher

glatte Oberfläche

höchster Widerstand gegen Abschleiß

hohe Druckfestigkeit

Schweizer. Steinzeug-Röhren-
Fabrik AG Schaffhausen

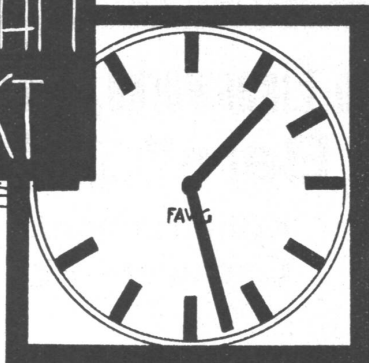
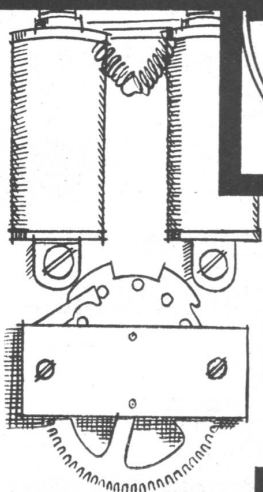
Steinzeugfabrik Embrach AG
Embrach

PALTOX

Das elastische Asphaltprodukt speziell geeignet zur Dichtung von Fugen

Fabrikanten: **MEYNADIER & CIE., A.-G., ZÜRICH** Tel.: 58.620

EINFACH
DAUERHAFT
EXAKT



Gebaut durch Elektri-
ker in der Uhrenregion,
bürgen die elektrischen

FAVAG

Uhren für genaue Zeit.

„FAVAG“ Fabrik Elektrischer Apparate A. G., Neuenburg



LOSINGER & CO



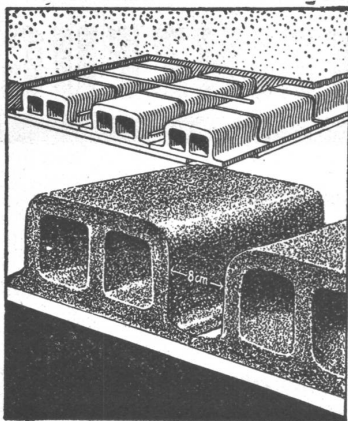
VERSTÄRKUNG VON BRÜCKENFUNDAMENTEN

GUSS-BAUSTEIN-FABRIK ZÜRICH A.-G. ZÜRICH

Bureau: Zürich, Fraumünsterstr. 14
Telephon 38.087

Fabriken: Altstetten, Güterstr., Tel.: 55.022
Badenerstr., Tel.: 55.415

Erste Spezialfabrik für SCHLACKEN- und BIMS-PRODUKTE



Deckensteine „Phönix“

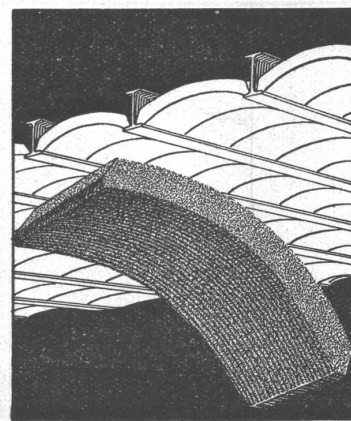
aus Schlacken- oder
Bimsbeton

Hochisolierendes Material
Garantiert salpeterfrei

Herkules-Hourdis

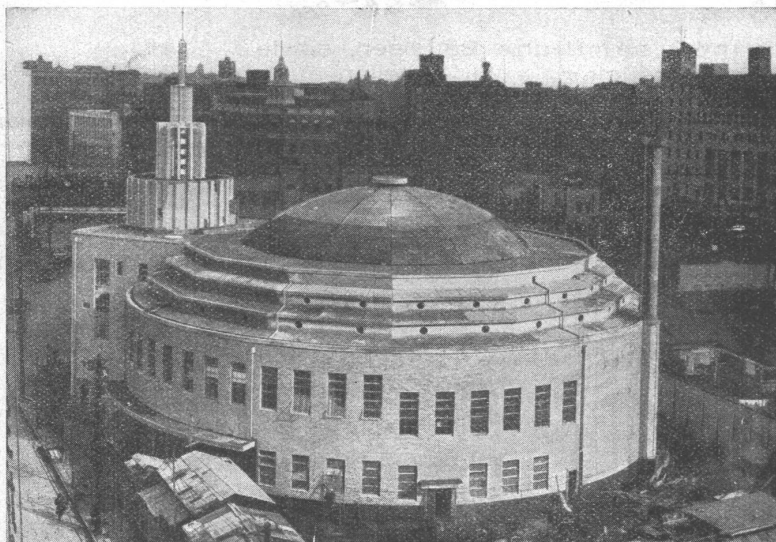
aus armiertem Beton bieten durch
ihre **hohe Tragfähigkeit, Bil-
ligkeit, raschen Einbau und
sofortige Benutzungs mög-
lichkeit** der eingedeckten Räu-
me, grosse Vorteile -

Billigste Massivdecke





Abdichtungen



Schwimmbad Liestal

Das Bassin (ca. 1800 m²) erhielt einen SIK-Verputz. Die Dilatationsfugen wurden mit Igas 3-Kitt abgedichtet.

Kasp. Winkler & Co, Zürich 9
Tel. 55.343 Geerenweg 9

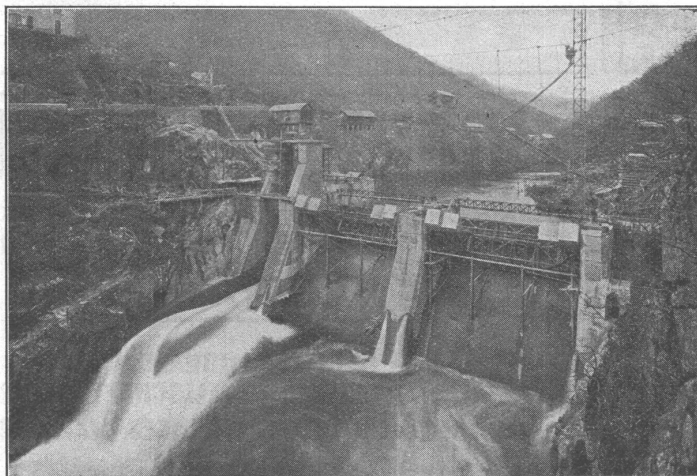
STAUWERKE A.G., ZÜRICH 6

STAMPFENBACHPLATZ 3

Ingenieur-Bureau für Projektierung und Bauleitung von ganzen Wehranlagen

Unternehmung für Lieferung und Bau von kompletten Wehrverschlüssen
SPEZIALITÄT: **Selbsttätige Schützen, selbsttätige Stauklappen und Abfluss-Regulierungen**

nach eigenen Patenten.



Wehranlage La Cadène an der Truyère, zwei automatische Segmentschützen je 18 × 6 m.

Im Betrieb über 270 Anlagen mit total 5000m Wehrbreite und zirka 50000 m³/sec Regulierfähigkeit.

Allein-Vertretung für die Schweiz, Frankreich, Italien und Spanien der „ZAHNSCHWELLE PROF. REHBOCK“ zur Verhütung von schädlichen Auskolkungen.

Illustrierter Katalog, Projekte Kostenanschläge.

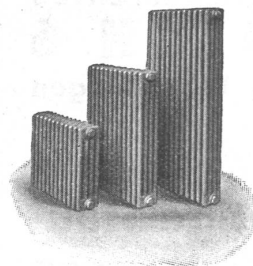
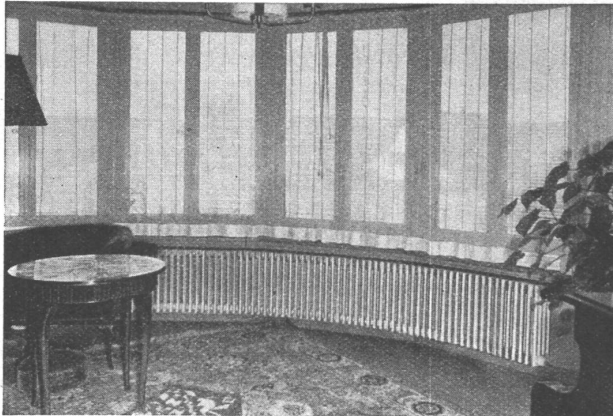


TEL. 23.038

liefern vorteilhaft sämtliche Baueisen, sowie alle übrigen Baumaterialien. — Wir erstellen auch fertige **Wand- und Boden-Platten-Beläge.**

ZEHNDER-RADIATOREN

aus kupferlegiertem, rostwiderstandsfähigem Stahl



Mehrleistung bis 20 %.

Druckprobe: 76 at.

Lieferbar in jeder beliebigen Bauhöhe von 30 bis 280 cm und in gerader, gebogener und winkliger Ausführung.

Illustrierter Katalog mit näheren Angaben kostenlos und unverbindlich.

GEBRÜDER ZEHNDER, GRÄNICHEN b/Aarau

Radiatoren- und Apparatebau

Ein Heizkessel muss gut ziehen und doch sparsam sein

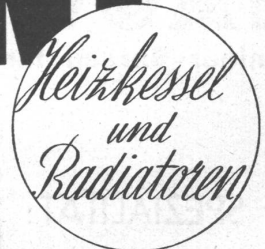
ZENT-Heizkessel brauchen wenig Brennmaterial.

ZENT-Isolierung besteht aus Filzmaterial.

ZENT-Heizkessel sind passend verschalt.

ZENT-Heizungen sind Schweizer Qualitäts-Arbeit.

ZENT



ZENT AG · BERN



KOSTENLOSE
BERATUNG

VIANINI-RÖHREN

FÜR DRUCKLEITUNGEN, DÜCKER, DURCHLÄSSE, BEWÄSSERUNGSANLAGEN UND

KANALISATIONEN

INTERNATIONALE
SIEGWARTBALKEN-GESELLSCHAFT LUZERN
DESMEULES FRÈRES GRANGES-MARNAND

VERTRETER:

DIPL. ING. K. GANZ, INGENIEUR-BUREAU, MEILEN, TEL.: 927233
DIPL. ING. J. RACINE-VALLOTTON, LA TOUR DE PEILZ, TEL.: 1759

ADOLF FELLER AG HORGEN


Fabrik elektrischer Apparate

*Vorsicht
beim
Einkauf*

ORIGINAL-FELLER-FABRIKATE

*tragen auf den Apparatesockeln und auf den Pack-
schachteln das gesetzlich geschützte Zeichen:*



Genormtes Einheitsmaterial bewährter Konstruktion mit dem  Qualitätszeichen versehen!

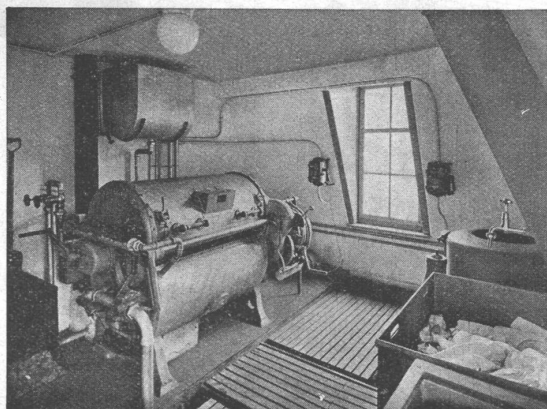
Türzargen

in Eisen und Anticorodal

Gebr. Tuchs Schmid

Frauenfeld, Tel. 70

Zürich, Löwenstr. 3 (Sihlporte), Tel. 32.301



Wäscherei-Anlagen

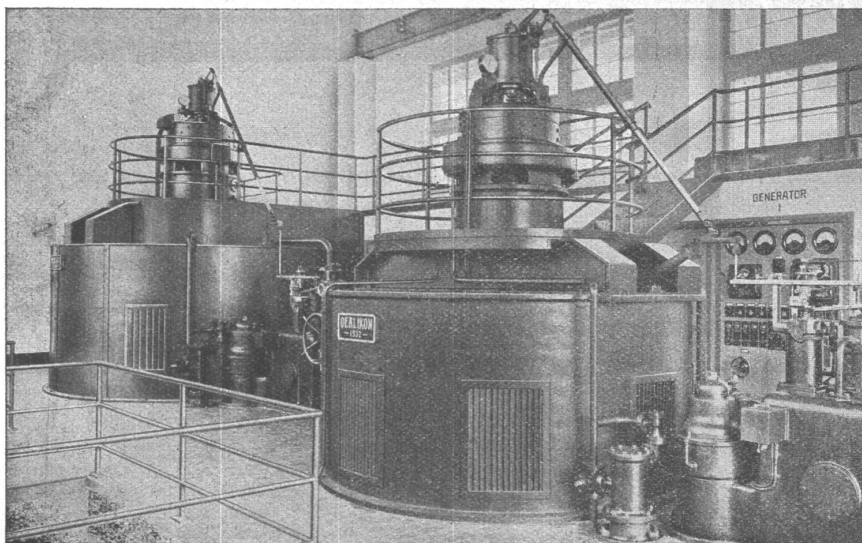
in technisch raffinierter Ausstattung für
Höchstleistungen

Ad. Schulthess & Co., Zürich 8

Älteste schweiz. Wäschereimaschinen-Fabrik

OERLIKON

Maschinen-
saal des be-
dienungs-
losen Kraft-
werks
Kaiserstuhl



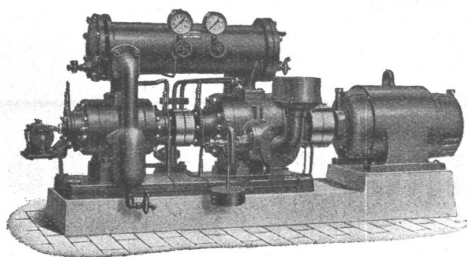
Zwei
Generato-
ren von
3400 und
8800 kVA.

Zentralen für vollautomatischen Betrieb und mit Fernbedienung

Burckhardt

KOMPRESSOREN

jeder Art und für jede Leistung
(Kolben- und Rotationsmaschinen)



VAKUUMPUMPEN

ein- und mehrstufige Maschinen
für höchste Vakua

Maschinenfabrik Burckhardt A. G., Basel



Rolladenfabrik A. Griesser & Aadorf

FILIALEN:
BASEL
 Gundeldingerstr. 432
 Tel. 5.9849
LAUSANNE
 Place St. Francois 5
 Tel. 33.272
ZÜRICH
 Militärstrasse 108
 Tel. 37.398